
EL HORNERO

REVISTA DE ORNITOLOGÍA NEOTROPICAL



Establecida en 1917
ISSN 0073-3407

Publicada por Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata
Buenos Aires, Argentina

Revisión de Skutch, *Life histories of Central American birds. Tercera parte. Familias: Cotingidae, Pripridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae y Picidae*

Anónimo
1971

Cita: Anónimo (1971) Revisión de Skutch, *Life histories of Central American birds. Tercera parte. Familias: Cotingidae, Pripridae, Formicariidae, Furnariidae, Dendrocolaptidae y Picidae* . Hornero 011 (02) : 138-139

www.digital.bl.fcen.uba.ar

Puesto en línea por la Biblioteca Digital de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Universidad de Buenos Aires

Las láminas en colores empleadas, fueron ejecutadas hace algo más de cuatro lustros, por el artista T. Meissner, especializado en este género de trabajo, y cumplen muy bien su propósito.

Todo el conjunto ha sido desarrollado con gran maestría, especialmente la parte dedicada a los Falconiformes, que consideramos sobresaliente.

Se trata de una obra notable, que tiene para nosotros especial importancia, debido a que muchas de las aves tratadas son las mismas que existen en la Argentina.

Consideramos que este libro no debe faltar en la biblioteca de los entusiastas de la naturaleza, y en especial de los interesados en el estudio de las aves.

Ha sido editado por el Departamento de Zoología da Secretaria da Agricultura do Estado de São Paulo, Caixa Postal 7172 - São Paulo, Brasil. Su precio es de 16 dólares.

LIFE HISTORIES OF CENTRAL AMERICAN BIRDS

TERCERA PARTE

Familias: *Cotingidae*, *Pripridae*, *Formicariidae*, *Furnariidae*,
Dendrocolaptidae y *Picidae*

Por ALEXANDER SKUTCH

The Cooper Ornithological Society ha publicado el tercer tomo de "Life Histories of Central American Birds as Pacific Coast Avifauna" Nº 35. Se trata de un tomo de tamaño 17 x 26 cm, con 580 páginas, encuadernado en tela verde, e impreso en papel ilustración. Se incluyen 52 especies, con cuatro ilustraciones de Don R. Eckelberry, y 25 fotografías del autor.

Este tercer volumen de Life Histories of Central American Birds, es el último publicado por el doctor Skutch, y está dedicado a cinco familias de Passeriformes, correspondiente al Suborden Tyrannii, considerados los más primitivos, debido a que sus integrantes tienen los órganos vocales de estructura más simple, y por lo tanto producen menos variedades de sonidos que los integrantes del otro suborden, los Oscines, o verdaderos pájaros cantores.

Las cinco familias tratadas en este volumen se encuentran mayormente en la región tropical del continente sudamericano. Solamente una de estas familias, *Furnariidae*, está bien representada en las zonas templadas de Sudamérica. También se ha agregado a este volumen a los casi cosmopolita Carpinteros (Familia *Picidae*).

Los estudios de las aves descriptas en esta obra, fueron desarrollados durante un período de casi 40 años, principalmente en América Central. Debido a lo muy poco que se ha publicado sobre la conducta y comportamiento de las aves tropicales americanas, el autor ha tratado de suplir esta falta, extendiendo sus relatos sobre este tema.

Todas las especies han merecido gran dedicación, y fueron estu-

diadas muy cuidadosamente en las más diversas fases de su desarrollo. Las nidificaciones, posturas, medidas de huevos y costumbres, están expuestas con un gran lujo de detalles.

Cada relato termina con un sumario, y al final de cada familia, se incluye una detallada información general de cada familia tratada.

Todas las publicaciones del doctor Skutch han sido altamente valoradas por los entendidos y por los entusiastas. Ha merecido la Brewster Medal of the American Ornithologist's Union, y sus estudios han sido respaldados por la Guggenheim Foundation.

De especial interés para los estudiantes de las aves neotropicales es el apéndice sobre otros trabajos publicados por el doctor Alexander Skutch, que comprenden 126 especies, de 37 familias, en orden sistemático, con las citas bibliográficas.

Los interesados en obtener esta obra pueden dirigirse a: Cooper Ornithological Society, Mrs. Jane R. Durham, Treasurer - 968 Cragmont Avenue, Berkeley, California 94708, U.S.A.

El precio de este tomo es de 20 dólares.

ANTARCTIC BIRD STUDIES

Antarctic Research Series, Volumen 12

OLIVER L. AUSTIN, Editor

Libro de formato 20 x 27 cm, encuadernado en tela azul oscuro, impreso en papel ilustración, con abundantes ilustraciones fotográficas, gráficos y mapas. Esmerada presentación.

Una obra de singulares méritos, es el volumen N° 12 de Antarctic Research Series, publicado por la American Geophysical Union. Estas series están dedicadas a proporcionar informaciones de autorizados investigadores sobre trabajos realizados en la Antártida. El editor de cada volumen es elegido entre los más capacitados en la disciplina o tema que representa.

Las aves antárticas, y especialmente los pingüinos, han despertado siempre gran interés entre los investigadores. Hasta muy reciente, los trabajos de estudios ornitológicos fueron solamente uno de los objetivos de menor importancia en las distintas expediciones que han visitado el continente Antártico. Los exploradores del siglo XIX, consideraron a las aves esencialmente una fuente potencial, fácil de obtener, como alimento propio y de sus perros.

Solamente dentro de la última década, desde la inauguración del Año Geofísico Internacional, en 1957, las expediciones antárticas tuvieron complementos que proporcionaron comodidades para algún investigador de las aves de la región. Anteriormente, la ornitología era ejercida por algunos de los miembros de la expedición, que tuviera conocimientos, habilidad, interés y tiempo disponible para ello, durante sus obligaciones regulares, tradicionalmente el médico de la expedición. Indiscutiblemente el más destacado entre ellos fue el doctor Edward A. Wilson, oficial médico y muy estimado "Uncle Bill", de la expedición de Scott. Wilson, debe ser recordado, fue el primero en investigar y comentar el sorprendente ciclo biológico del Pingüino Emperador, en el inerte invierno antártico. Cuán